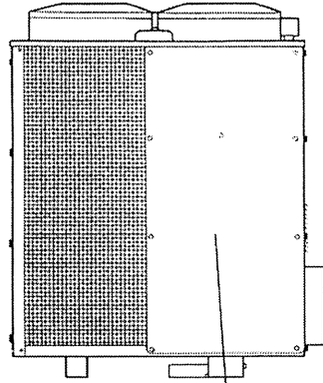
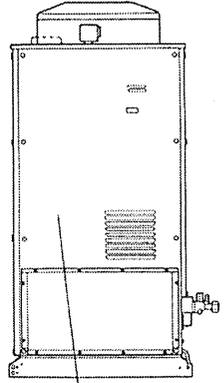
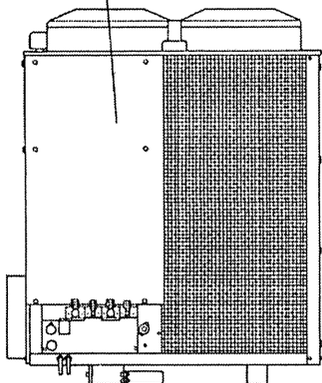
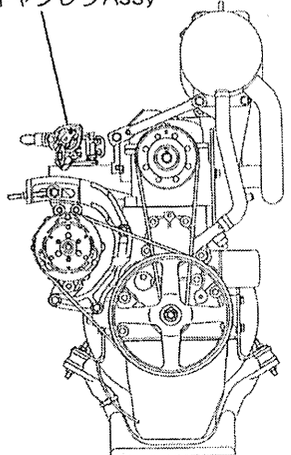
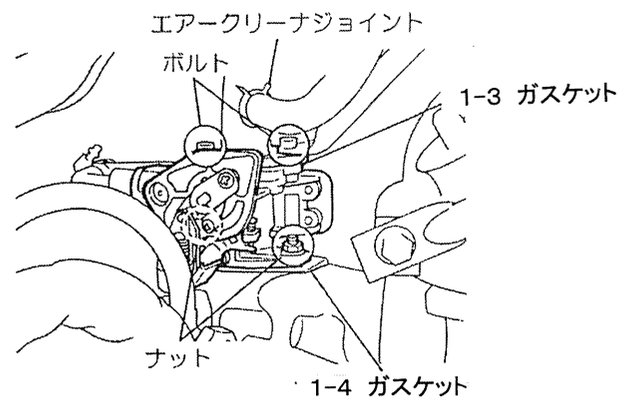
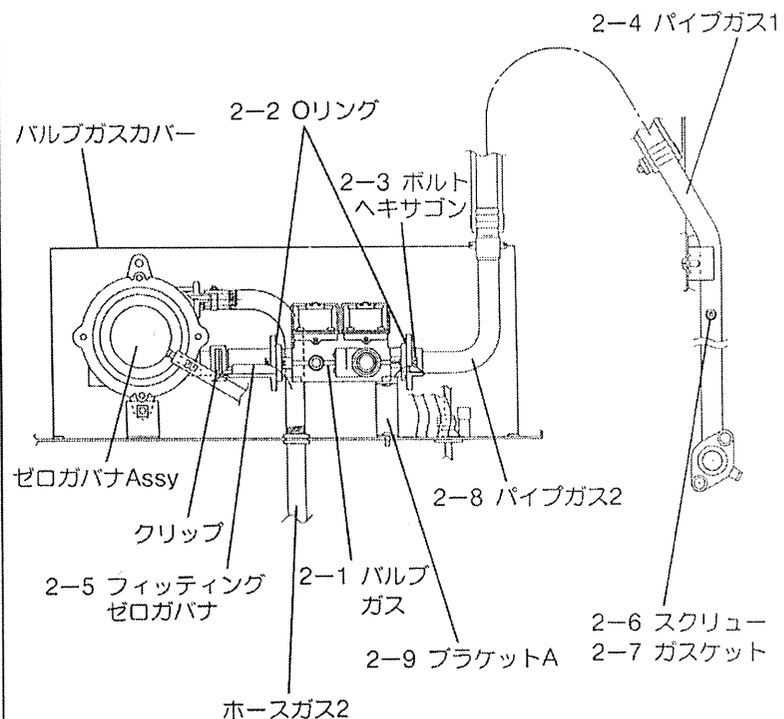


項目	実施ガス種						作業手順	作業箇所及び注意事項
	LPG ↓ 13A	6C ↓ 13A	13A ↓ LPG	6C ↓ LPG	13A ↓ 6C	LPG ↓ 6C		
外	○	○	○	○	○	○	<p>1. ガスコックをOFFにします。</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;"> <p>⚠ 警告</p> <p>作業を実施するときは必ずガスコックをOFFにしてください。</p> <p>❗ 作業中誤ってガス漏れが発生すると火災や爆発、ガス中毒の原因になることがあります。</p> </div> <p>2. サイドパネルを外し、ブレーカをOFFにします。</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;"> <p>⚠ 注意</p> <p>作業を実施するときは必ず電源をOFFにしてください。</p> <p>❗ 作業中誤って電源部に触れたりすると、ケガや感電の原因になることがあります。</p> </div> <p>3. フロントパネルを外します。</p> <p>※6Cへの変換時には、リヤパネルも外します。 ※ガス種13A系：13A、12A</p>	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;">  <p>フロントパネル</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>サイドパネル</p> </div> </div> <div style="text-align: center; margin-top: 20px;">  <p>リヤパネル</p> </div>

項目	実施ガス種						作業手順	作業箇所及び注意事項												
	LPG ↓ 13A	6C ↓ 13A	13A ↓ LPG	6C ↓ LPG	13A ↓ 6C	LPG ↓ 6C														
1	○	○	○	○	○	○	<p>4. キャブレタAssyを交換します。</p> <p>①エアクリーナジョイントをボルト2本を緩め、外します。</p> <p>②ホースガス1のホースクランプを緩め、ホースガス1を外します。</p> <p>③キャブレタAssy取付ナットを緩め、スロットルモータのカプラ及びクランプを外して、キャブレタAssyを取り外します。</p> <p>④交換用のキャブレタAssyをガスケットを交換して取り付け、ナットを締めます。</p> <p>⑤スロットルモータのカプラ及びクランプを接続します。</p> <p>⑥エアクリーナジョイントをガスケットを交換して取り付け、ボルトを締めます。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>項目No.</th> <th>部品名称</th> <th>数量</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1-1</td> <td>キャブレタ</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>1-3</td> <td>ガスケット</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>1-4</td> <td>ガスケット</td> <td>1</td> </tr> </tbody> </table>	項目No.	部品名称	数量	1-1	キャブレタ	1	1-3	ガスケット	1	1-4	ガスケット	1	<p>1-1 キャブレタAssy</p>  <p>エアクリーナジョイント</p> <p>ボルト</p> <p>ナット</p> <p>1-3 ガスケット</p> <p>1-4 ガスケット</p> 
項目No.	部品名称	数量																		
1-1	キャブレタ	1																		
1-3	ガスケット	1																		
1-4	ガスケット	1																		

項目	実施ガス種						作業手順	作業箇所及び注意事項																					
	LPG ↓ 13A	6C ↓ 13A	13A ↓ LPG	6C ↓ LPG	13A ↓ 6C	LPG ↓ 6C																							
2	×	×	×	×	○	○	<p>5. バルブガス、ガス配管を交換します。</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 10px 0;"> <p style="text-align: center;">警告</p> <p>ガスホースなどの取り付けは確実に行ってください。</p> <p>! 取り付けに不備があると運転中ガス漏れを誘発し火災や爆発の原因になることがあります。</p> </div> <p>①ホースガス1をクランプを緩め、外します。</p> <p>②バルブガスカバーを取付スクリュー及びナットを緩めて外します。</p> <p>③ホースガス2をクランプを緩め、外します。</p> <p>④フィッティングゼロガパナとゼロガパナジョイント部のクリップを外し、ブラケットAのスクリューを緩めてバルブガス・パイプガス2・フィッティングゼロガパナをセットで取り外します。</p> <p>⑤ブラケットAを6C用に交換します。</p> <p>⑥6C用のバルブガスにパイプガス2及びフィッティングゼロガパナを取り付けます。</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 10px;"> <thead> <tr> <th>項目NO</th> <th>部品名称</th> <th>数量</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2-1</td> <td>バルブガス</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>2-2</td> <td>Oリング</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>2-3</td> <td>ボルトヘキサゴン</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>2-5</td> <td>フィッティングゼロガパナ</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>2-8</td> <td>パイプガス 2</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>2-9</td> <td>ブラケット A</td> <td>1</td> </tr> </tbody> </table>	項目NO	部品名称	数量	2-1	バルブガス	1	2-2	Oリング	2	2-3	ボルトヘキサゴン	4	2-5	フィッティングゼロガパナ	1	2-8	パイプガス 2	1	2-9	ブラケット A	1	
項目NO	部品名称	数量																											
2-1	バルブガス	1																											
2-2	Oリング	2																											
2-3	ボルトヘキサゴン	4																											
2-5	フィッティングゼロガパナ	1																											
2-8	パイプガス 2	1																											
2-9	ブラケット A	1																											

項目	実施ガス種						作業手順	作業箇所及び注意事項																		
	LPG ↓ 13A	6C ↓ 13A	13A ↓ LPG	6C ↓ LPG	13A ↓ 6C	LPG ↓ 6C																				
2	×	×	×	×	○	○	<p>⑦ゼロガバナジョイント部のOリングを交換し、セット組みしたバルブガスを取り付けます。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>項目NO</th> <th>部品名称</th> <th>数量</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>3-2</td> <td>Oリング</td> <td>1</td> </tr> </tbody> </table> <p>⑧クリップ及びブラケットAのスクリューで固定します。</p> <p>⑨ホースガス2を取り付け、クランプで固定します。</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;"> <p>警告</p> <p>ガスホースなどの取り付けは確実に行ってください。</p> <p>! 取り付けに不備があると運転中ガス漏れを誘発し火災や爆発の原因になることがあります。</p> </div> <p>⑩バルブガスカバーを取り付けます。</p> <p>⑪ステア4の取付スクリューを緩め、ステア4を外します。</p> <p>スクリュー 5mm×10 フランジボルト 6mm×1 ヘキサゴンボルト 6mm×2</p> <p>⑫パイプガス1のフランジボルトとスクリューを緩め、パイプガス1を外します。</p> <p>⑬6C用のパイプガス1にスクリューとガスケットを組み付けステア4に取り付けます。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>項目NO</th> <th>部品名称</th> <th>数量</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2-4</td> <td>パイプガス 1</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>2-6</td> <td>スクリュー</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>2-7</td> <td>ガスケット</td> <td>1</td> </tr> </tbody> </table>	項目NO	部品名称	数量	3-2	Oリング	1	項目NO	部品名称	数量	2-4	パイプガス 1	1	2-6	スクリュー	1	2-7	ガスケット	1	<p>ステア4</p> <p>2-4 パイプガス1</p> <p>2-6 スクリュー 2-7 ガスケット</p>
項目NO	部品名称	数量																								
3-2	Oリング	1																								
項目NO	部品名称	数量																								
2-4	パイプガス 1	1																								
2-6	スクリュー	1																								
2-7	ガスケット	1																								

項目	実施ガス種						作業手順	作業箇所及び注意事項
	13A ↓ 12A	12A ↓ 13A	LPG ↓ ブタン	ブタン ↓ LPG	6C ↓ 6A5系	6A5系 ↓ 6C		
1	×	×	×	×	○	○	※作業手順はYCS125-A、YCSJ140-Aと同様になります。	
3	○	○	○	○	×	×		